EL运算符

**1.EL关系运算符**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 关系运算符 | 说明 | 范例 | **结果** |
| == 或 eq | 等于 | ${5==5}或${5eq5} | true |
| != 或 ne | 不等于 | ${5!=5}或${5ne5} | false |
| < 或 lt | 小于 | ${3<5}或${3lt5} | true |
| > 或 gt | 大于 | ${3>5}或{3gt5} | false |
| <= 或 le | 小于等于 | ${3<=5}或${3le5} | true |
| >= 或 ge | 大于等于 | 5}或${3ge5} | false |

表达式语言不仅可在数字与数字之间比较，还可在字符与字符之间比较，字符串的比较是根据其对应UNICODE值来比较大小的。

**注意：在使用EL 关系运算符时，不能够写成：**

**${param.password1} = =${param.password2}**

**或者  
${ ${param.password1 } = = ${param.password2 } }**

**而应写成**

**${ param.password1 = =param.password2 }**

**2.EL逻辑运算符**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 逻辑运算符 | 范例 | 结果 |
| &&或and | 交集${A && B}或${A and B} | true/false |
| ||或or | 并集${A || B}或${A or B} | true/false |
| !或not | 非${! A }或${not A} | true/false |

**Empty 运算符**

Empty 运算符主要用来判断值是否为空（NULL,空字符串，空集合）。

**条件运算符**

${ A ? B : C}

以上这篇JSP中EL表达式的用法详解(必看篇)就是小编分享给大家的全部内容了，希望能给大家一个参考，也希望大家多多支持脚本之家。